

佛山三水区防雷检测防雷装置安装

产品名称	佛山三水区防雷检测防雷装置安装
公司名称	本溪普天防雷检测有限公司广东分公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市黄埔区莹石街36号
联系电话	13760784790

产品详情

佛山三水区防雷装置安装公司，佛山三水区防雷检测公司，请找防雷检测陈工。

2021年9月9日下午，中科建通和东方雨虹一同应邀在深圳大学（沧海校区）致理楼，与中国工程院院士、深圳大学土木与交通工程学院及未来地下城市研究院院长陈湘生，深圳大学科学技术部主任崔宏志，深圳大学未来地下城市研究院副院长苏栋，土木与交通工程学院副院长杨磊等专家学者开展专题交流研讨。

关于防雷装置

1. 民用建筑防雷装置

现阶段民用建筑防雷电防护装置主要由外部防雷装置、内部防雷装置以及防雷击电磁脉冲系统组成。

2. 外部防雷装置

外部防雷装置主要由接闪器、引下线、接地装置组成。接闪器拦截直接击中建筑物的雷电。引下线引导雷电流安全入地。接地装置快速泄放雷电流，使雷电流入地消散。

3. 防雷击电磁脉冲

该装置主要采用屏蔽措施、等电位连接、电涌保护器来防雷电流引发的电磁效应，它包含防闪电电涌和防辐射脉冲电磁场效应。

4.内部防雷装置

等电位的作用在于降低建筑物内间接接触电压和不同金属部件之间的电位差，并消除自建筑物外经电气线路和各种金属管道引入的危险故障电压的危害。

中科建通常务副总经理于风仙、隧道及地下工程事业部总经理侯森、运维工程事业部总经理孙曦源、减振工程事业部总工程师陈嘉梁、中科建通深圳公司总经理张弓出席了座谈会，东方雨虹特种功能防水材料国家重点实验室副主任宋建荣、东方雨虹副总工程师兼工程技术中心副总监张硕也一同参加了座谈交流。

佛山三水区防雷检测和防雷施工，请找防雷陈工。